INDEX OF CLAIMS

V	Rejected		. 1	••••••	Non-elected
	Allowed				
	(Through numeral) Canceled	٠			- 1
- ;	Restricted		()		Objected

	, 	٠.														
	in	T	Onto.													
			Ť	7	7	٦	٦	T	-1-	Ť	.1.	\dashv				
	2		1	- 1		-						-				
	C. L. Orional		\cdot	10								1				
	Č			-	+	- -	+	╁		+	-	\dashv				
	2	2	7	- -	+		+	+				\dashv				
•		1	- -	+	+	1-	-	-	+	- -	+	┥.				
	-5	1	1	十	+	+	-	- -	- -	+		4				
	.5	1	1	1	7	1	1	+	1	-	+	+				
	6		7	7	7	7	十	1	+	1	+	\exists				
	7		1	I	1	1.	1.	1	1	1	十	7				
	.8		Ē		floor							7				
	-9	_	<u> </u>	\perp	1_	1_	1_	L	Ŀ	\perp	I]				
	10	1	_	_	1	1_	4_	1	1	\perp						
	.12	-	╂—	╄-	1-	-	1	1	4	1_	1	1				
-	13	-	╂	 -	╁	-	 ^	+	+	-	-	4				
•	14	-	╄	1	-	+-	┨-	╁	┼	+-	+-	\dashv				
	13 14 16	-	1	1	1.	╁	1-	1-	+-	+	+-	1				
	16 17 18 19 20 21			1	1	1-	t^-	T	\top	1	1-	1				
	17			L	Ŀ					1		1				
	18	_	Ŀ	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	1.		Γ]				
	9		Ŀ		<u> </u>	<u> -</u>	_		1_	_	1_].				
7	20)	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	1_	_	⇃.				
	22	_	-		├	 -		-	 	┼						
	23	-		-	 	-	├	 	-	-	╁					
	24			1-		-	·	-	 		-	1				
٠	25 26								1							
	26		<u> </u>		ļ	ļ					<u> - </u>					
	28	·	<u> </u>		ļ			_	-		 					
	20			-	-			-	 	<u> </u>	ļ .	ľ				
	30		 	-	-	<u> </u>	┝	-	-	-	├	ľ				
1	31							 	i	-	-	1				
.]	32						<u> </u>	1	1	1						
]	33						Ŀ					1				
	34:	=	\equiv	==	=	\equiv			=	\equiv						
1	35 36	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>			 _	1				
	37		-							-	ļ	-				
-	38		-		-	-				<u> </u>	 	1				
-	39			-	-		-			 	1-	1				
	40				-	-		-	-	-		Ì				
٠	41	-	-			-		-	-	-	 -					
	42	•				-	-		-			{				
-	43		-						-	-						
	44			_			_		- 	-						
]	45				_			-				1				
	46				_				_		_					
7	47			\ <u>`</u>		·										
4	48				·, ·											
4	49															
ل	60			i												

ĺ.		_									_	·						
	CI	alm		Dato													•	
·	;	Т	7	7	·	Γ			1	T	_	٦.		1	7	• •	Į.	
		Ordoina		1	•	l	-		ŀ	4								
	FIRE	ĺŠ		1			1		l	1		1		l			l	
Ì	_	61	-	1	7	-	1		┢	+	_	1-		-	+	-	-	-
ł		52		+	٦		┪	-	┢	+	_	┪-	-		+	\dashv		-
1		63		+	┨	<u>-</u> -		_	-	+		-	\dashv		- -	-	-	┨
-		-54	_1	╁	1	_	- -	-	_	╁	-	-	-		- -	\dashv		4
ŀ		55		1	1	_	†	7	-	+		╁	1		+	ᅱ		┨
ŀ		66		+	7	_	1-	1	-	+	_	╁	+		╁	+		\forall
ŀ		67		†	7	_	†	7		+		┢	1		╁	+	-	1
1		50	┢	+	7	_	1-	1	_	1		✝	7	_	+	+		1
1		69	⇈	1	7		1	7	_	1		<u> </u>	1	_	1	7	_	1
ŀ		60	ऻ	1	1		1	7	_	1	_	1	7	_	1-	+	_	1
		01			1		1	1		1	-	Γ	1	-		1		1
L		62	Ĺ	\perp	\int	_		1		Γ		Ŀ	I	_		Ī	_	
L	_	63	_	1_	1	_	L	1		1	_	Ĺ	1	_	L	\int]
L		64	<u> </u>	\perp	1	_	1	4		<u> </u>	_	<u> -</u>	1	<u>.</u>	L	1		[
1		65 66	_	-	1	_	-	1		1	_		1	·-		1		
\vdash	-4	67	<u> </u>	 	+	_	-	+		-	4		+		-	7		1
-		68	<u>-</u>	 	╀	_	₽	+		⊦	4	<u>. </u>	+	_		+	•	
H	-4	69		1-	+	-	┝	+		╁╴	-		╀	.	-	╂		
H		70		1-	\dagger	_	┢╌	╁		╁	+		╁	_	-	╀		
\vdash		71		-	╁		-	ŀ	•	-	+		-		├	╀	٠.	
		72		-	†	_	-	t		-	1		╁		<u> </u>	╁	_	ı
	1	73		Γ	T		-	1		T	7		1	_	i	-		
	1	74				_			•									
Ļ		75		1_	1_	_	L	L		L	1	•	1			L		l
ļ.		76			╀	_	_	1	_	_	1	·	ļ_	_		_	_	
H		77.			ŀ		_	╀	_	_	+		╀	÷		-	4	
┞		7 B		<u> </u>	╀	-	<u> </u>	╀		-	1	-	╀	4		-	\dashv	
-		90	-	-	╁	-		+	_	-	+		╁	1		╁	\dashv	
ľ		81		-	t			\dagger	-	-	†		┢			╁╴	\dashv	
-	10	32		-				1		_	+	_	1-	7		┢	-	
[33		_	Ť			T		Γ	- -		1	1		1	\dashv	
Ē		4	=	==	=			-		==		==	ļ]_	_	:::.
	·	35			L	_		L]							
_	٠.	8		<u> </u>	1_	.		1		_	1			_]			_]	
_		27			1	4		1_		_	⅃.		_	╝		_		
	-1-	8			-	_	<u>!</u>	- -	_				ļ	_		_	_	
_		98			-	-		-	_	_	- -		_	_		_	{	
	-1-	0			_	4		-	_		4		_	_		_	_	
		11		-	_	_		1	_	_	4-		_	_[_		
ļ	-1-	2			_	4		_	_		4		_	_		_		
	-1-	3			_	_		-	4		-		ļ	4		_	_	
		4			Ļ	4		1_	_		- -		_	4			_	
_	-1-	5			-	_		_	4		4-		_	_			4	
_	-1-	6			-	4		_	4	_	-		_	_ .		_	_	
		7			_	4		_	4		1		_	4		_	4	
_		8.			_	-		_	_		-		_	4.		_		
	1	<u> </u>	-		_	4		_	4		1		_	4		_	4	

í			٦.			-:	_				_	_					
Į	Cla	Claim									(วิล	10	,		••	-
:		-	1		1		ľ		ľ		Τ		ľ	••	1		•
ł	급	Original	ľ		l		1				l		١		1		
I	Final	Ĕ	Ί.		l	•	ı	:	ļ		l	-	ŀ		¥		
ł	_		╁	<u>.</u> :	-	-	-	_	-		┨-		Į.			`	٠
Ļ		10:	 _	-	L	-	L		_	_	1_		1.		1		
ļ		102	1	۰	L		L	_	Ŀ				ı		1		7.
!		103		•	l		ľ	-			1		ľ		1	•	7
Ĺ		104	Ŀ				-		_	_	1-		-	٠.	1		-
L		105				1	Γ	∹	_	-	-		F	_	1-		<u>:</u>
Γ	\neg	106	-	٦	-		-	٦		-	1		-	-	-	-	÷
Γ		107	Ŀ	1	_	٦	-	7	_	-	-	Ⅎ	-	_	-		:
r		108	7.	1	_		-	1	-	_	H	4	-	-	╀	÷	:
-		109		1		1	_	1	-	-		-	_	_	╀	_	-
-		10		1		1	-	+		-	_	4	_	_	 _		-
-		111	_	1	_	7	-	7			_	-	_		_	_	-
			÷	1	-	1	_	+	_	-		-		_	1	-	-
	-1	12 13	-	+	_	╅	_	+		+		4			١.	-	
		14		+		+		+	<u>-</u>	+		+		-	ļ		1
	- ;	15		+	<u>.</u>	4	نن	╀		-	_	1	<u>.</u>	_	_	· :	l
			<u>-</u>	+		1	÷	1		+	_	- -		_	_		l
_	1	-		+		1	<u>.</u>	1	_	+	_	4		_	_	_:	ŀ
-	1;	18	•	+		1		1	•	1	_	1	_	4			
-			· ·	╀		╁		1		+	_	+		4	<u>. </u>	-	ŀ
_		19	_	1		-		╀		1	_	1	_	4		_	ĺ
_		20	•	1	_	1		1		1		ļ	_	4			
_		21		-		L	<u>.</u>	Ļ		-	٠.	1	_	4		_	
-	1	22		Ļ		-		ļ.,	_	1		_	_	1			
_		23		1		Ŀ		ŀ	_	1		1	_	1	_	4	
		24	_	 	<u>.</u>	Ł	_	-		-		Ŀ		4		4	•
		25		-	_	ļ.	_	╀		-	_	ļ	_	4.	<u>.</u>	-	
		×6		-		╀		-		+		1-	_	+		4	
_	114	27 28	_	╀		-	_	┞		╁		₽	<u>_</u>	+		4	
		29	_	-		-		┞		╁	<u> </u>	-	-	-	_	-	
		30		⊦		-	-	┝		-	_	-		1	_	-	
				-	-	-	_	-		╀	_	H	_	-		1	
		3.1		-	-,	-	_	-		-		-	_	┨.		1	
_		32	-	-		-		-		+		-	_	+		4	
_	1:	33 34	_		_	-		L	_	-	_	-	_	-		-	
<u>.</u>			-:-	:::		-	•••	14		ŀ		 		-	<u></u>	4	
		35	_	-	_		_	-		╀	_	-	_	-		+	
_	-1-	36	-		_	_	_	-	_	-	_	-		1-		1	
_	-1	37		<u> </u> -		-	_		_	-			_	1-		1	
		00		_		_		_	_	-		_	_	ļ.		ŀ	
	-1-	39	_	-				 	_			-		-		- -	
	14	(0)		_		L		_		_		_	_	ļ_		Į.	
	114	41								ı		L	_	L		l.	
_		14	-	Γ		Ι.		Ī	-] -	_		_	Ĺ	_	ĺ	
	14		7	-	٦			-		-		_		ľ	_	ľ	
-	14	-4-	-	-	7	-	-				-1].	_	ľ	
			-	-	-		-			-	7	_		-		ľ	
	14	<u>- [</u>	-		-	-	-		-	<u> -</u>		:-		-		ŀ.	
			4		4	_	-		4	! <u>-</u>	ᅱ	-	~	-	_	-	
_	14		_		4	_	-		-	-	\dashv		-	-	_	ŀ	
	14	-1-	_		_	_	_		4	_	-	-	-	-		-	•
_	14			_	_]	_		_	╝		4		4	_		-	
	15	iα_	J		_[_]		_		_1		[_	_	!	L	